Shatter Termite Bait

Que pour usage professionnel

Shatter Termite Bait pour utilisation est un système de protection de structures contre les termites souterraines.

Ingrédient actif:	hexaflumuron	. 0,5%
	Autres ingrédients.	99,5%
	Total	1000/

Attention! Dangereux pour les humains et les animaux domestiques

DANGEREUX POUR LES HUMAINS ET LES ANIMAUX DOMESTIQUES

DES DANGERS POUR L'ENVIRONMENT:

Ce produit est très toxique pour les invertébrés aquatiques et possiblement pour les poissons. A ne pas utiliser les cartouches dans des dépressions, proche de marnes, rivières ou autres sources d'eau ou dans des endroits ou le produit peut se déverser dans l'eau ou proches des surfaces de terre.

INSTRUCTIONS D'UTILISATION

C'est une violation de loi Fédérale pour utiliser ce produit dans une façon contradictoire (incohérente) avec son étiquetage.

Bien lire le mode d'emploi avant utilisation.

STOCKAGE ET ELIMINATION

Ne contaminez pas l'eau et les produits alimentaires et les engrais.

Le stockage de pesticides: gardez le produit dans le contenant original, dans un endroit sec.

L'élimination des pesticides: Le produit qui n'a pas été utilisé doit être emballé dans du papier et jeté à la poubelle, conformément à l'étiquetage.

PROCEDURES DE MANUTENTION:

Ne déchirez pas, n'abimez pas et n'ouvrez pas l'emballage de protection du cartouche qu'avant d'utilisation.

INFORMATIONS GENERALES

Ce produit contient un régulateur de croissance pour les insectes, le hexaflumuron qui empêche les termites souterraines de muer et de se développer. Cette perturbation dans le développement de termites conduit à la baisse de la colonie de termites à tel point que la colonie ne va pas survivre.

Utilisez ce produit dans des stations ou des systèmes conçus pour son utilisation. Un système de lutte contre les termites représente la gestion d'un parasite intégrée pour l'élimination de colonies de termites souterraines comme les Coptotermes, les Hétérothermes, les Retticultermes et les Zootermopsis et est destiné à former la base d'un programme continu fournissant la protection structurelle contre les termites souterraines. Généralement, l'utilisation de ce système implique 3 pas basics: (1) la surveillance pour la présence de l'activité des termites dans et autour de site à traiter, (2) la distribution d'un régulateur de croissance pour les insectes, Shatter, quand la présence d'activité de termites a été détectée, (3) l'inspection continué sur le site après l'élimination de termites. Même si la troisième partie est optionnelle elle permette un service préventif pour la détection et l'extinction des nouvelles colonies de termites.

Dès que l'activité de termites est détectée et que le traitement a commencé les cartouches doivent rester dans les stations jusqu'à la consommation totale des appâts et pendant que les termites restent actives. Quand c'est évident que l'activité de termites est arrêtée, le monitoring se réduit à la détection de nouvelles colonies de termites.

Ne réutilisez pas les cartouches. Les termites souterraines secrètent des phéromones spécifiques à leurs colonies, des phéromones qui sont incorporés dans les appâts. Ces phéromones vont dissuader et repousser des autres colonies de termites et causer leur inactivité.

C'est très important pour les opérateurs de bien comprendre la biologie et le comportement de spécimens de termites souterraines et les caractéristiques du paysage conducteurs à l'infestation des termites souterraines.

Les sites cibles pour ce système incluent les clôtures, les poteaux utilitaires, les revêtements, les plants et arbres décoratifs et toutes autres structures susceptibles d'être détruites par les colonies de termites souterraines. Ce produit peut être utilisé à l'intérieur et à l'extérieur des murs de fondations, dans les petits trous d'asphalte ou béton. Il peut être utilisé comme moyen de prévention d'infestation avec des colonies de termites pour les constructions nouvelles.